


ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ

dla budynku nr 46/12/2009

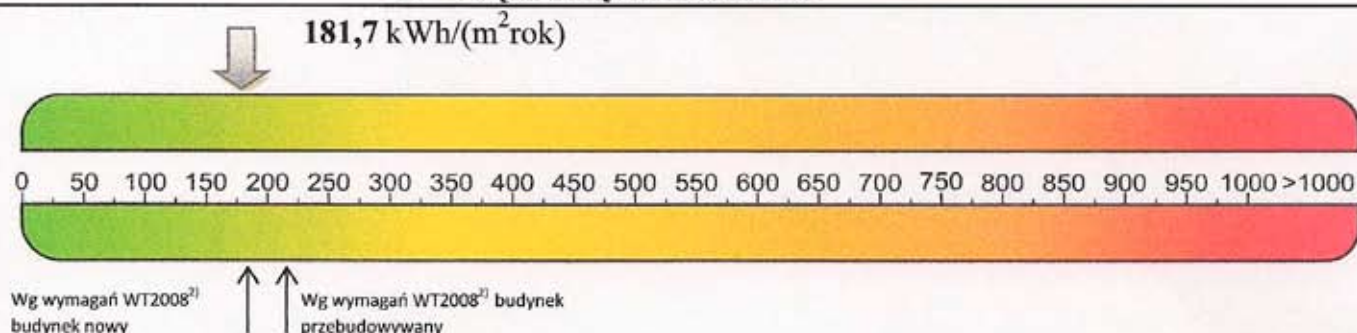
Ważne do: 2019-12-28

Budynek oceniany: Budynek wielorodzinny z lokalami użytkowymi

Rodzaj budynku	Tradycyjna. Ławy fundamentowe żelbetonowe, ściany przyziemia wykonane żelbetu docieplone styropianem, ściany zewnętrzne z Portherm docieplone styropianem. Przykrycie dach płaski wykończony papą.	
Adres budynku	ul. Bohaterów Getta 10; 58-200 Dzierżoniów	
Rok zakończenia budowy/ rok oddania do użytkowania	2002	
Rok budowy instalacji	2002	
Powierzchnia użytkowa (Af, m ²)	1002,0	
Cel wykonania świadectwa	<input type="checkbox"/> budynek nowy <input type="checkbox"/> budynek istniejący <input type="checkbox"/> ogłoszenie ⁴⁾ <input checked="" type="checkbox"/> w najem/ sprzedaż <input type="checkbox"/> rozbudowa <input type="checkbox"/> inny	

Obliczeniowe zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną¹⁾

EP – część budynku oceniana



Stwierdzenie dotrzymania wymagań wg WT2008²⁾

Zapotrzebowanie na energię pierwotną (EP)

Część budynku oceniana 181,7 kWh/(m²rok)

Część budynku wg WT2008 189,4 kWh/(m²rok)

Zapotrzebowanie na energię pierwotną (EK)³⁾

Część budynku oceniana 156,7 kWh/(m²rok)

¹⁾ Charakterystyka energetyczna budynku określana jest na podstawie porównania jednostkowej ilości nieodnawialnej energii pierwotnej EP niezbędnej do zaspokojenia potrzeb energetycznych budynku w zakresie ogrzewania, chłodzenia, wentylacji i ciepłej wody użytkowej (efektywność całkowita) z odpowiednią wartością referencyjną.

²⁾ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.), spełnienie warunków jest wymagane tylko dla budynku nowego lub przebudowanego.

³⁾ Bez chłodzenia i oświetlenia. ⁴⁾ W przypadku budynków użyteczności publicznej - tablica w widocznym miejscu.

Uwaga: charakterystyka energetyczna określana jest dla warunków klimatycznych odniesienia – stacja: **Legnica**

oraz dla normalnych warunków eksploatacyjnych budynku podanych na str. 2.

Sporządzający świadectwo:

Imię i nazwisko: mgr inż. Piotr Samorajski

Nr uprawnień: W7/71/2009

Data wystawienia: 28.12.2009

AUDYTOR ENERGETYCZNY
Nr upr. W7/71/2009

mgr inż. Piotr Samorajski
tel. kom. +48 795 587 948

Data

Pieczętka i podpis